苗数字

■ 10BASE-T ■ ADSL 2 ■ ADSLモデム 16、17、 ■ DHCP 18、 ■ IPアドレス 18、 ■ MACアドレス 2 ■ SDメモリーカード 2 ■ Tナビ 2 ■ Tナビ終了 5、	、3、26 23、26 19、26 22、26 16、26 10、4、24
あ 行	ページ
■アドレス (URL) 5、 ■アドレス入力制限 6	5
か 行	ページ
■画面キーボード方式 漢字変換 記号入力 説号入力 携帯電話(リモコン)方式 ゲートウェイアドレス 18、	12~15 13~15 12
さ 行	ページ
■サブネットマスク	16、26 18、27 4
+ /-	
た行	ベージ
端末情報送信通常方式データを保存ディレクトリ電話回線	12、14 10 10、26

な 行	ペ-	-ジ
■入力モード		13 16 18
は 行	^-	-ジ
■ハイパーリンク 16、 ■プライマリ DNS 7ラウザ	22, 18, 18, 2, 3, 22, 3, 24, 12~ 5~ 4,	27 27 5 20 27 21 21 20 27 15 11
ま 行	~-	-ジ
■文字の削除	 12~	12 15
や 行	~-	-ジ
■予測方式		

松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

ページ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

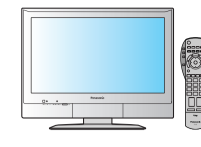
© 2005 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

Panasonic

地上・BS・1 10度CSデジタルハイビジョンテレビ

取扱説明書(T navi編)

Panasonic®



取扱説明書(Ťnavi編) 地上・BS・110 度 CS デジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-32LX50(32V型)

TH-26LX50(26V型)



テレビ関連情報は、パナソニックホームページをご覧ください。http://panasonic.jp/support/tv/ Tナビ関連情報は、次のページをご覧ください。http://panasonic.jp/support/tnavi/

- ●取扱説明書は、32V型(TH-32LX50)と26V型(TH-26LX50) 共用です。
- ●この取扱説明書(T navi編)は、Tナビの使いかたと、ご使用 前の接続や設定のしかたについて説明しています。
- ●「テレビ編」も、よくお読みのうえ、正しくお使いください。



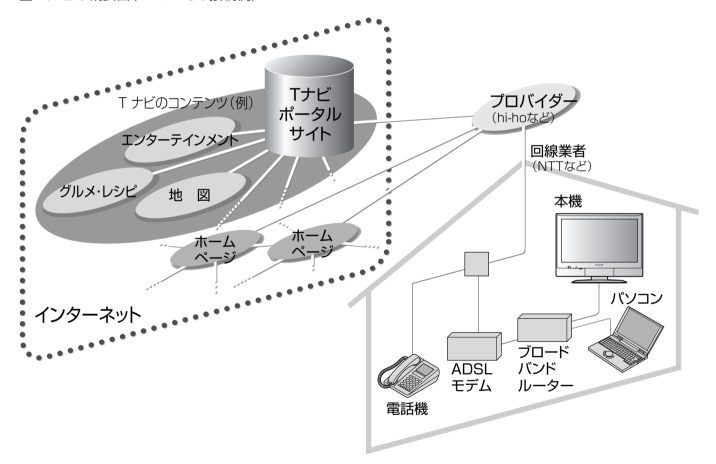


役に立つ情報がすぐに! T navi

T navi とは…

- ●インターネットを利用して情報サービスが受けられる、デジタルテレビの新しいしくみです。
- ●T navi ボタンで簡単につながるホームページ(ポータルサイト)を入り口に、 テレビで安心して楽しめるコンテンツ(情報やデータ)を見ることができます。
- ※パソコン用のホームページなど、Tナビ用に作られていないホームページは正常に表示されない場合があります。また、有害な情報が含まれている場合もあります。本機では、T ナビのコンテンツ以外を表示させないように設定することができます。(12750年15ページ)
- ●Tナビ機能を使用するためには、ブロードバンド(© 27ページ)環境が必要になります。

■Tナビの概要図(ADSLでの接続例)



●この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

ADSLなどのブロードバンド環境を お持ちのお客様へ

- ●ブロードバンドルーターまたはルーター 機能付き ADSL モデムをお使いの多くの 場合には、本機のLAN端子(10BASE-T) に接続して設定すると使えます。
- ●ブリッジ型 ADSL モデムをお使いのお 客様は、ブロードバンドルーター(別売) が必要です。
- ●USB接続のADSLモデムをお使いの 場合などは、ADSL事業者にご相談くだ さい。
- ●プロバイダーや回線業者、モデム、ブロードバンドルーターなどの組合せによっては、本機と接続できない場合や追加契約などが必要になる場合があります。
- ●FTTH(光ファイバー)やCATVを使用 したブロードバンド環境でもお使いい ただける場合があります。
- ●ブロードバンド環境に関する最新の情報は、http://panasonic.jp/support/tnavi/をご参照ください。

ADSLなどのブロードバンド環境を お持ちでないお客様へ

- ●まずブロードバンド環境が必要です。プロバイダーおよび回線事業者と別途ご契約(有料)をしていただく必要があります。
- ●本機をお買い上げの販売店にご相談ください。

ご注意

- ●天災やシステム障害その他の事由 により、Tナビのコンテンツを表示 できない場合がありますので、あら かじめご了承ください。
- ●Tナビのポータルサイトの利用条件については、別途ポータルサイトにてご確認ください。
- ●デジタル放送の予約録画が開始されると、Tナビは終了し、テレビ放 送の画面に戻ります。

もくじ

ホームページを見てみよう

■Tナビの開始と終了	 4
●便利な「ネット操作パネル」を表示する。	 5
●アドレスを入力してホームページを見る・	 5

「お好みページ」を使う

●「お好みページ」に登録する	6
●「お好みページ」に登録したホームページを見る	7
●「お好みページ」を編集する	8

ページ上のデータを保存する

■ SDメモリーカードにページ上のデータを保存する …	1 (
●保存したページや静止画像を見る	1
●保存したデータを送信する	1

文字を入力する

●携帯電話(リモコン)方式	1	2
●画面キーボード方式	1	4

接続・設定のしかた

●ネットワーク接続	16
●ネットワーク設定	18
●ブラウザ設定	20

必要なとき

●メッセージ表示一覧	22
• Q&A ·····	24
●用語解説	26
●ブラウザ仕様	27
■さくいん	裏表紙

ホームページ

お好み ページ

保存

文字 入力

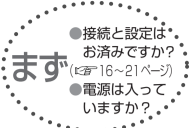
接続設定

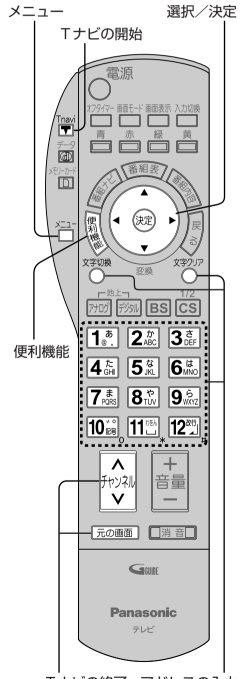
必要 なとき

ホームページを見てみよう



まず、ホームページを 見よう





Tナビの終了 アドレスの入力

Tナビの開始と終了

「T navi を押す

Tnavi

●押すと、ポータルサイト画面に切り換わります。

ポータルサイトから 見たい項目を選び、決定を押す

選んでいる項目が 黄色の枠で囲まれる







繰り返し、 見たい情報の ホームページへ。

ページタイトル SDD P SDカード内の ページを見ているとき ページのヤキュリティー -

ページの読込み状況

△ セキュリティーで保護

- ●お使いの状況により、ページを完全に読み込むまでに時間がかかることがあります。
- ●ページに音声がある場合には本機ではモノラルで再生されます。 (再生できる種類は、仕様(©27ページ)) Tナビ時の音量を変化 させたいときは、「音量補正」で調整する(©デテレビ編50ページ)
- ■ポータルサイトに戻るとき ⇒

Tナビを終了するとき



を押しても終了します。

初めてお使いになるときは…

- ① ▼ を押す。(端末情報送信の画面を表示)
- (2) 画面の指示に従って、端末情報を送信する。
 - ●端末情報には、郵便番号(©デテレビ編72、89ページで登録)や端 末の識別ID(本機にあらかじめ組み込まれた番号)が含まれます。

お知らせ

- ●端末情報を送信しないと、Tナビの機能の一部が使えません。
- ●一度送信を行うと、2回目以降は端末情報送信の画面は表示されません。
- ●送信しなかった場合や郵便番号が正しくない場合、長期間ポータルサ

便利な「ネット操作パネル」を表示する



② 項目を選び、決定を押す







保存データを見る(©27]]ページ)

ネット操作パネル

▼ 戻る | 進む ▶ | × 中止 | ◆更新 | ☆ホーム | ② お好みページ | ⑤ ツール

1つ前の 1つ先の 読込み ページへ ページへ を中止 ページを サイトに を見るとき

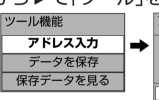
表示中の ポータル 「お好みページ」 アドレス入力時(電子記) データを保存(10ページ)

戻るとき (1267ページ)

アドレスを入力してホームページを見る

- ① 上記の「ネット操作パネル」から▶で「ツール」を選び、決定ボタンを押す
- ② ▼で「アドレス入力」を選び、「ツール機能」 決定を押す
- ③ アドレス(URL)を入力する ●文字の入力方法は(☞12~15ページ)

(4) 「確定 |を選び、決定ボタンを押す



アドレス アドレスを入力してください。

アドレス(URL)

お知らせ)

- ●Tナビのコンテンツ以外の一般のインターネットホームページは、本機では正確に表示されない場合 があります。また、予期しない情報や有害な情報が含まれている場合もあります。
- ●クレジットカードの番号や氏名などの個人情報を入力するときは、そのページの提供者が信用できる。 かどうか十分注意してください。

■Tナビのコンテンツのみ表示させたいときは

- (1)メニューボタンを押し、▶で「初期設定」メニューにする。
- (2)▼で「システム設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3) ▼で「制限項目設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (4)暗証番号を入力する。(car テレビ編54ページ)
- (5) ▼で「ブラウザ制限 |を選び、 ▼で設定を選ぶ。
- (6)元の画面ボタンを押して、テレビ画面に戻す。 (設定内容は一旦、Tナビを終了しないと反映されません) アドレス入力制限 Tナビのコンテンツ以外は暗証番号の入力が必要 「すべて制限」T navi ボタンを押したときに暗証番号の入力が必要

|**無制限**| 制限なし(暗証番号の入力が不要)工場出荷時

■ホームページへの情報登 録についてのご注意

Tナビを使ってホームページ に登録した情報は、そのホー ムページのサーバーに登録さ れます。本機を譲渡または廃 棄される場合には、登録時の規 約などに従って、必ず登録情報 の削除を行ってください。

「お好みページ」を使う

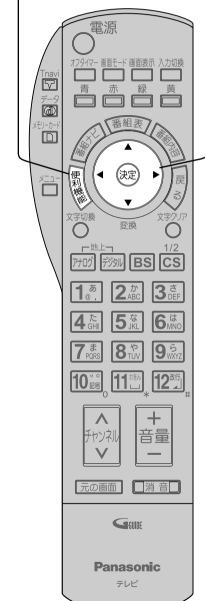
気に入ったホームページを

「お好みページ」

に登録する

●今見ているホームペー・ ジを「お好みページ」に 登録すると、次回からは 簡単に呼び出せます。

便利機能 選択/決定



● 登録したいホームページを 見ているときに 「便利機能」を押す



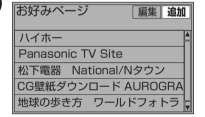
↑「お好みページ」を選び、決定を押す

×中止 〇更新 | ⑥ホーム | ②お好みページ | ⑥ツール





→「追加」を選び、決定を押す







「確認」を選び、決定を押す

タイトル: ○○○○○ URL : http:○○○○○○○○○○ をお好みページに登録しました。 確認 編集





お知らせ

●「お好みページ」の登録は、20件までです。 手順2で「これ以上登録できません」と表示されたら、「編集」を選び決定ボタンを押して、不要な「お好みページ」を削除してください。 (☞8ページ手順3) ★ ホームページを見ているときに 「便利機能」を押す



「お好みページ」を選び、決定を押す

▼ 戻る 進む ▼ × 中止 ◆ 更新 | ☆ホーム | ②お好みページ | ⑤ ツール | ○ また。





タイトルを選び、決定を押す

「お好みページ」に 登録した ホームページ を見る





ー 左ページで登録した ページのタイトルを 表示。

選んだページが表示される

■「お好みページ」を編集したいときは

→ を押し、8ページ手順2へ。

(お知らせ)

●「お好みページ」一覧に登録したホームページが、提供者の都合によりなくなったり、アドレスが変更された場合には、表示できません。



「お好みページ」を編集する

ホームページを見ているときに 「便利機能」を押す

「お好みページ」を選び、決定を押す × 中止 | 今更新 | 命ホーム | 少お好みページ | 係 ツール

選択/決定

青、黄ボタン

Figur BS CS

1_@ 2か 3さ

4た 5な 6は MNO

7 # 8 TUV 9 5 WXYZ

10 ng 11 hah 12 ng 12 ng 11 n

元の画面 | | 消音 |

GSHIRE

Panasonic

戻る

タイトルや

URLの変更

チャンネノ V

音量

番組ナビ

便利



「編集 |を選び、決定を押す

お好みページ ハイホー Panasonic TV Site 松下電器 National/Nタウン CG壁紙ダウンロード AUROGRA 地球の歩き方 ワールドフォトラ





削除や変更したい「タイトル」を 選び、便利機能ボタンを押す







●「データ放送」になっているときは、 青ボタンを押して「Tナビ」に戻す。 (右ページへ続く)

テレビ放送の画面から操作するときは

- (1) **M**ナビ を押す。
- (2) ▼で「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す。
- (3) ▼で「お好みページ」を選び、決定ボタンを押す。
- (4)上記の手順4を行う。

①「削除」を選び、決定を押す



「お好みページ」

一覧に表示される

のタイトルを

変更する

「お好みページ」

「お好みページ」

のアドレス

(URL)を

変更する

を削除する

タイトル	ハイ	´ホー…			
URL	URL http://ooo.ooo.ne.jp/cominsoo				
更新		削除	編集中止		

- ●画面キーボードが表示されたときは、
- (黄ボタン)を押すと、下の項目へ移動します。

(2) 確認画面で「はい」を選び、決定を押す







- ●一覧に戻る。(ご確認ください)
- ●確認したら戻を押す。

① 「タイトル |を選ぶ



タイトル	ハイホー…		
URL	http://ooo.ooo.ne.jp/cominsoon		
更新		削除	編集中止

② タイトルを変更する(例:「テレビ情報」に変えるとき)

タイトル	テレビ情報			
URL	http://ooo.ooo.ne.jp/comins			
更新		削除	編集中止	

- ●元のタイトルを削除して、 新しいタイトルを入力する。
- ●文字の入力方法は(☎12~15ページ)

③「更新」を選び、決定を押す



	タイトル	テレ	/ビ情報		
)	URL	http://ooo.ooo.ne.jp/cominso			
	更新	i	削除		編集中止

変更を途中で止めるときに選ぶ

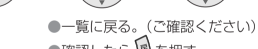






(4) 確認画面で「はい」を選び、決定を押す

●確認したら∮を押す。



① ▼を押して、「URL」を選ぶ



	タイトル	ハイ	′ π−…	
•	URL	http://	/0000.0000.ne	e.jp/cominsoon
	更新		削除	編集中止

- ●画面キーボードが表示されたときは、
- (黄ボタン)を押して選ぶ。
- ② アドレス(URL)を変更する
 - ●元のアドレスを削除して、新しいアドレスを入力する。
- ●文字の入力方法は(☞12~15ページ)







(4) 確認画面で「はい」を選び、決定を押す







- ●一覧に戻る。(ご確認ください)
- ●確認したら√■を押す。

SDメモリーページ上のデータを保存する

SDメモリーカードに

ページトの

データを

保存する

●用語解説

見たままの形で[\]

保存することは できません

(26ページ)

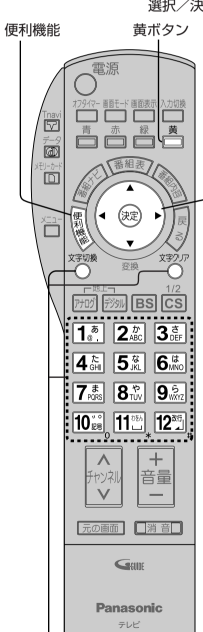
本機能は、将来のTナビ サービスで提供予定の静 止画像データなどをSD メモリーカードに保存す

見たままの形で保存する ことはできません。

るためのものです。

詳しくは、Tナビポータ ルサイトのヘルプをご 参照ください。

選択/決定



ディレクトリ名や ファイル名の入力

SDメモリーカードを挿入する

ホームページを見ているときに 保存したい項目を選ぶ



- ●選んでいる項目が黄色の 枠で囲まれる。
- ●選んでいる項目のハイパー リンク先が保存の対象です。

「便利機能」を押し、「ツール」を 選び決定を押す



「データを保存」を選び、



アドレス入力 データを保存 保存データを見る



「このディレクトリに保存」を 選び、決定を押す ●表示例(file:///imexport/)



- ●メモリーカードボ タンを押すと、Tナ ビを終了しますの で、ご注意ください。
- ●他の「ディレクトリ」に保存するときは
- ①▲▼で「ディレクトリ」を選んで、決定 ボタンを押す。
- ②データ保存のため、決定ボタンを押す。

●SDメモリーカード使用中は、電源を切ったり、SDメモ リーカードを抜かないでください。SDメモリーカード のデータが破壊されることがあります。

●黄色の枠で囲まれた表示内容がそのまま保存されるのではなく ハイパーリンク先のデータ(ページや画像)が保存されます。 リンク先がページの場合、全体を保存することはできません。

SDメモリーカードを挿入する

ホームページを見ているときに

「便利機能」を押し、「ツール」を選び、決定を押す



保存したページや見る







SDメモリーカードに 保存した ページや静止

画像を見る

アドレス入力 データを保存 保存データを見る



アドレス入力画面(125ページ)で、以下の操作を行う

- ①文字入力方式が「リモコンボタン」の場合は決定ボタンを押す。 画面キーボードを表示されている場合は 🍍 (黄ボタン)を押す。
 - ②「確定」を選び決定ボタンを押す。
 - ●ディレクトリ名が分からないときは、アドレス入力画面で[file:///]のみ 入力すると、順に画面上でディレクトリを確認できます。
 - ●ファイル名まで入力し決定ボタンを押すと、そのファイルが開きます。 (例: file:///<u>imexport</u>/<u>index.html</u>)

ディレクトリ名 ファイル名

一覧から見たいファイルを選び、決定を押す







SDメモリーカードに 保存した データを 送信する

- ■Tナビのページで、データの送信を要求されたとき
- (1) SD メモリーカードを挿入する
- ② 送信するファイルを選び、決定ボタンを押す
 - ●Tナビのページ上の説明に従って操作すると、ページを提供しているサイトに データが送られます。送るデータと相手先を確認の上、操作してください。

●SDメモリーカードのデータの削除はパソコンなどで行ってください。

- **お知らせ**) ●一度表示したデータは、「お好みページ」に登録することもできます。(☞6ページ) (SDメモリーカードが入っていないと呼び出せません)
 - ●SD メモリーカードから表示できるデータは、HTML ファイルおよび画像ファイル(JPEG、PNG、GIF)です。
 - ●50万画素を超える画像や、参照データのないHTMLファイルなどは表示できないことがあり ます。デジタルカメラなどの画像を見るときは、テレビ編58ページの操作を行ってください。

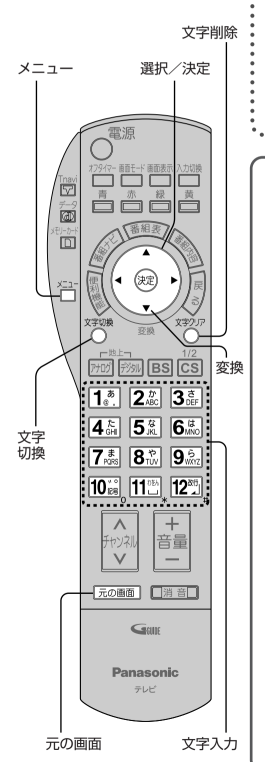
10

●SDメモリ・●保存したペー /ードにページ上のデーや静止画像を見る 夕を保存する

携帯電話(リモコン)方式で文字を入力する

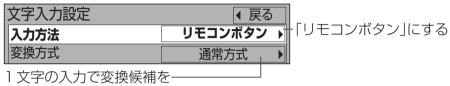


Jモコンの数字ボタン を使って、携帯電話と 同じような操作で入力



文字入力方法を「リモコンボタン」にする

- メニュー (1) 戸 を押して、▶で「初期設定」メニューにする。
- (2) ▼で「システム設定」を選び、決定ボタンを押す。
- ③ ▼で「文字入力設定 |を選び、決定ボタンを押す。
- 4 ▼で「入力方法」を選び、▼で「リモコンボタン」を選ぶ。



表示したいとき→「予測方式」(☞右ページ) (終わったら 元の画面 押す)

■文字入力欄で、入力位置にカーソルが表示されると、文字が 入力できます。

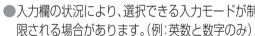
入力モードを選び、決定を押す

(1) 文字切換





- ●押すたびに切り換わる。
 - ●漢字を入力するときは



文字を入力する

例:「えいが」と入力するとき





●入力文字一覧表をご覧く ださい。(愛右ページ)

漢字に変換しないときは(☞手順4へ)

漢字に変換するときは



●変換したい漢字が 出るまで押す。



決定を押す



文字が追加される位置を示す。



●続けて文字を入力 するときは、手順1 から、くり返す。

映画

リモコンボタンでの入力文字一覧表

λカモート ボタン					7	かた	Ľ										カナ	-									j	英数							数字
1 ^あ	あ	い	う	え	お	あ	い	う	え	お	1	ア	イ	ウ	I	オ	ア	イ	ウ	I	オ	1	@		/	:	~	_	1						1
2 th	か	き	<	け	2	2						カ	+	ク	ケ		2						а	b	С	Α	В	С	2						2
3 d	さ	U	す	t	そ	3	 				 	サ	シ	ス	セ	ソ	3					! ! !	a	е	f	D	E	F	3			 			3
4 to	た	ち	つ	7	لے	っ	4					タ	チ	ツ	テ		ッ	4					g	h	i	G	Н	1	4						4
5 %	な	に	ぬ	ね	の	5						ナ	_	ヌ	ネ	ノ	5						j	k	1	J	Κ	L	5						5
6 lt	は	Ŋ	ıζı	\sim	ほ	6						八	L	フ	\wedge	木	6						m	n	0	М	Ν	0	6						6
7 # PQRS	ま	み	む	め	も	7						マ	111	厶	Х	Ŧ	7						р	q	r	S	Р	Q	R	S	7				7
8 [*]	や	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ	8					ヤ	그	\exists	ヤ	ユ	∃	8					t	u	٧	Τ	U	٧	8						8
95 WXYZ	5	り	る	れ	ろ	9						ラ	リ	ル	レ		9						W	Х	У	Z	W	Χ	Υ	Ζ	9				9
10 000	,	0	?	ļ	٠	()	0				,	0	?	!		()	0				_	,	,	,	,,	?	ļ	()	&	¥	0	0
11 ^{08h}	わ	を	\overline{h}	わ	_	スペース	 					ワ	ヲ	シ	ワ	-	スペース						スペース		 		 								*
12					Ī)没行	Ţ									Ī	攻行.	Ī									Ī	改行	Ţ						#

- ●ボタンを押すたびに、表の順に文字が変わります。(例:「い」を入力するときは 「ま」を2回押す) 未確定の文字があるときに、1200 を押すと表の逆順で文字が変わります。
- ●「英数」と「数字」は半角で入力されます。(全角にしたいときは▼を押します)
- ●濁点や半濁点を入力するときは→文字に続けて 10 🕍 を押する

- ■同じボタンで続けて入力するときは(例:「あい」)
- **1**® を押す→ ▶でカーソルを右へ移動させる→ **1**® **1**® と押す。
- ■文節を分けて変換するときは(例:「えいが」の「えい」だけ変換)
 - →①「えいが」と入力して▼を押す。

- ② ◀を押して「えい」だけを選ぶ。
 - えいが 映が
- ③ ▼を押して変換する。
- ■記号を入力するときは
 - ●①「きごう」と入力する。
 - ②変換したい記号が出るまで▼を押す。
- ■「予測方式 | のときは(例:「テレビ | を入力するとき)
 - → ① 4 点 を4回押す。
 - ●本機が予測して変換できると、よく入力する言葉や「て」で始まる言葉の候補を表示します。
 - ●うまく変換できないときは、文字切換ボタンで、
 - 一時的に通常方式に切り換えられます。
 - ② ▼で「テレビ」を選び、決定ボタンを押す。

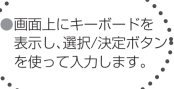
テレヒ

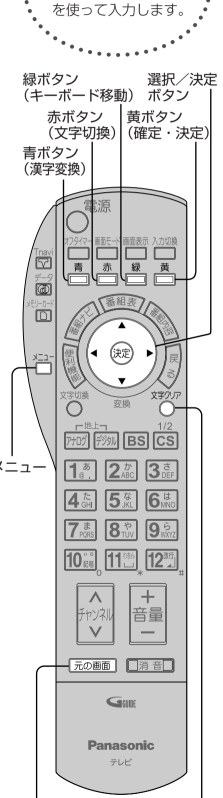
文字の追加や削除をしたいときは

- ■文字を追加するときは ◆ ▼でカーソルを追加したい位置へ移動させる→文字を入力する。
- ■文字を削除するときは ◆ ▼ 下カーソルを消したい文字の位置へ移動させる→文字クリアボタンを押す。 (カーソルの右の文字が削除されます。右に文字がない場合は、左の文字が削除されます)

画面キーボード方式で文字を入力する







文字入力方法を「画面キーボード」にする

- (1) 12ページ上段の手順(1)~(3) を行う
- ②▼で「入力方法」を選び、▶で「画面キーボード」を選ぶ。

文字入力設定 ▼ 戻る 入力方法 **◆ 画面キーボード** 「画面キーボード | にする 変換方式 通常方式

1 文字の入力で変換候補を表示したい -とき→「予測方式」(☞右ページ)

(終わったら 元の画面 押す)

■文字入力欄で、入力位置にカーソルが表示されると、文字が 入力できます。(画面キーボードを表示)

●文字を入力しないときは、 (黄ボタン)を押す。

入力モードを選ぶ

●押すたびに切り換わる。



- ●漢字を入力するときは 「かな |を選ぶ。
- ●英数のみが入力できる 項目のときは、「英数」に 固定されます。

画面上に表示されたキーボードで 文字を選び、決定を押す







●この操作をくり返し、文字を入力していく。

決定する

漢字に変換しないときは



漢字に変換するときは



- ●画面キーボードが消 え、漢字を表示。
- ●他の漢字に変換した いときは▼を押し、 候補の中から選ぶ。





●続けて文字を入力するときは、手順1からくり返す。

入力を終了する



●画面キーボードの表示が消えます。

画面キーボードの見かた

文字の入力 ■入力モードが「かな」のとき 改行する - ゃぁわらやまはなたさかあ スペースを かな 「ゆいをりゆみひにちしきい 入力する-○ 青 変換 選び、 」ようんるよむふぬつすくう 一赤 文字切換 文字を消す □ 緑 キーボード移動 ! つえ、れ゛めへねてせけえ 一黄 決定 ? ゎぉ。**ろ**゜もほのとそこお カーソルを 移動する 選んでいる文字が 決定:文字入力を終了する

■画面上のキーボードの表示位置を 移動させたいときは

決定する

→ (緑ボタン)を押すたびに移動する。

●入力モードが「カナ」のとき●入力モードが「英数」のとき

確定:入力変換中の文字を確定させる

●「英数」は半角で入力されます。(全角にしたいときは、左ページの手順3で青キーを押して変換します)

こんなときは

■文節を分けて変換するときは(例:「えいが」の「えい」だけ変換)

黄色になる

- - ② ◀を押して「えい」だけを選ぶ。
 - ③ ▼を押して変換する。

えいが 映が

- ■記号を入力するときは
- →①「きごう」と入力する。
 - ② (青ボタン)を押すと画面キーボードが消え、記号を表示。 ●他の記号に変換したいときは▼を押し、候補の中から選ぶ。
- ■「予測方式」のときは(例:「テレビ」を入力するとき)
 - ① ◀ ▶ ▲ ▼で「て」を選び、決定ボタンを押す。
 - ●本機が予測して変換できると、キーボードの上によく 入力する言葉や「て」で始まる言葉の候補を表示します。
 - ●うまく変換できないときは、 (青ボタン) で、一時的に通常方式に切り換えられます。
- 改行 一 や あわら やまはなたさかあ空白 「一 めいをりゆみひにちしきい

変換候補

- ② ◀▶ ▲ ▼で「テレビ」を選び、決定ボタンを押す。
 - ●変換したい字がない場合は、続けて次の文字を入力します。

文字の追加や削除をしたいときは

- ■文字を追加するときは ① ◀ ▶ ▲ ▼で「入力位置移動」を選び、決定ボタンを押す。
 - ②◀▶でカーソルを追加したい位置へ移動させ、決定ボタンを押す。
 - ③ 文字を入力する。
- ■文字を削除するときは ① ◀ ▶ ▲ ▼で「入力位置移動」を選び、決定ボタンを押す。
 - ②◀▶でカーソルを消したい文字の位置へ移動させる→文字クリアボタンを押す。 (カーソルの右の文字が削除されます。右に文字がない場合は、左の文字が削除されます)

元の画面

文字削除

ネットワーク接続



インターネットに必要な 機器の接続

本機では、ブロードバンド環境を既にお持ちであることを前提に説明しています。

- ■まず、次のことをご確認ください。
 - ●回線業者やプロバイダーとの契約。
 - ●必要な機器の準備。
 - ●ADSLモデムやブロードバンドルーターなどの接続と設定。
- ■回線業者やプロバイダーにより、必要な機器と接続方法が 異なります。
 - ●ADSLモデムやブロードバンドルーター、ハブ、スプリッター、ケーブルは、 回線業者やプロバイダーが指定する製品をお使いください。
 - ●お使いのモデムやブロードバンドルーター、ハブの取扱説明書も あわせてご覧ください。
 - ●本機では、ブロードバンドルーターやブロードバンドルーター機能付き ADSLモデムなどの設定はできません。 パソコンなどでの設定が必要な場合があります。
- ●ブロードバンド環境をお持ちでないお客様は、お買い上げの販売店に ご相談ください。

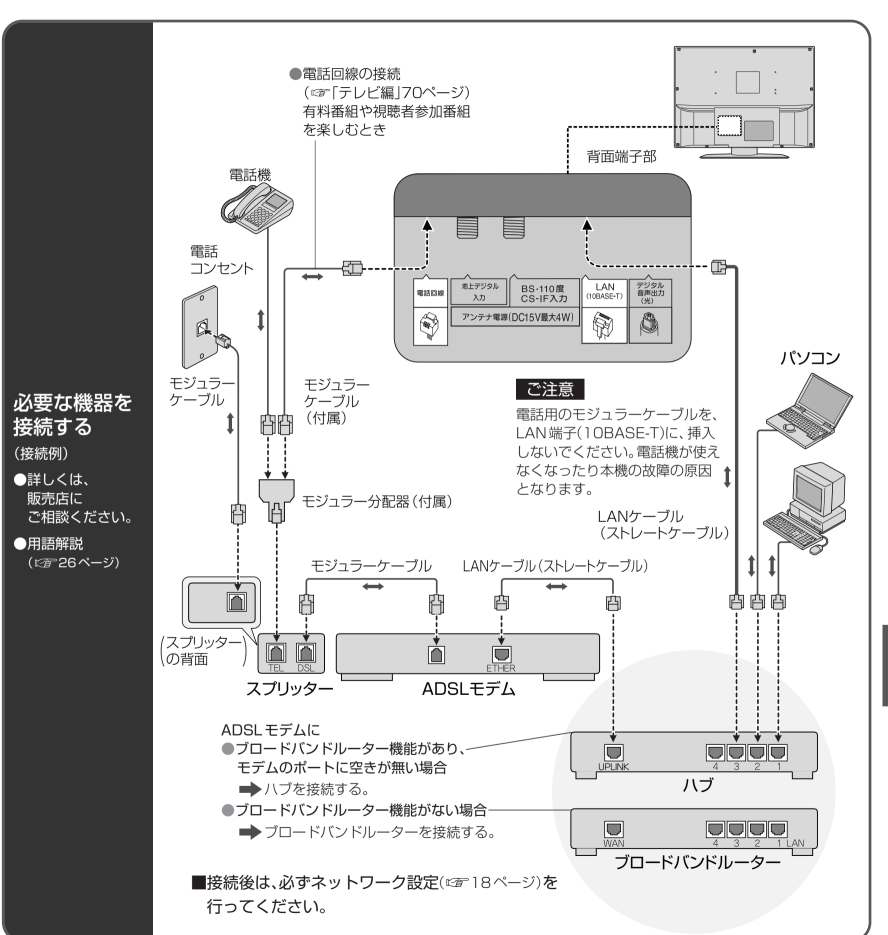
(お知らせ)

- 契約によっては、本機やパソコンなどの端末を複数台接続できない場合や、 追加料金が必要な場合があります。
- ●ADSLモデムについてご不明な点は、ご利用のADSL回線業者やプロバイダーに お問い合わせください。
- ●ブロードバンドルーターやハブは、必ず 10BASE-T に対応していることをご確認ください。(100BASE-TX専用の環境ではお使いいただけません。10BASE-T/100BASE-TX両対応のブロードバンドルーターやハブは、お使いいただけます。)
- ●ネットワーク接続は、10BASE-T端子からのみ可能です。SDカード挿入口に、無線LAN対応カードを接続しても、Tナビは使えません。

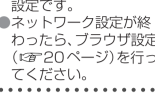
■本機のMACアドレスの確認のしかた

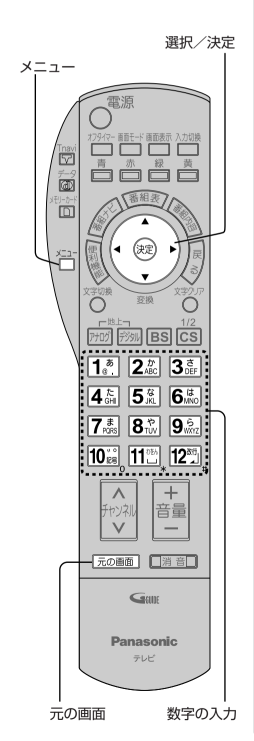
- ●ルーターの設定などで本機の「MACアドレス」を確認される場合は、以下の 手順でご確認ください。
- (1)メニューボタンを押し、▶で「初期設定」メニューにする。
- (2) ▼で「デジタル放送設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3)▼で「設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
- (4) ▼で「ネットワーク設定 |を選び、決定ボタンを押す。
- (5) ▼で[ネットワーク設定]の2ページ目にして確認する。

MACPFUZ	00-00-00-00-00-00
セカンダリDNS	
プライマリDNS	
DNS-IP自動取得	しない する
ネットワーク設定2/2	● 戻る



- 本機でTナビ機能を使っ てお使いのブロードバン ド環境へ接続するための 設定です。
- ●ネットワーク設定が終 わったら、ブラウザ設定 (電20ページ)を行っ





「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す







3秒以上押す

「ネットワーク設定」を選び、 決定を押す



設置設定2/2 ネットワーク設定 ブラウザ設定

▼を繰り返し押すと 次のページになる



(右ページの選択へ続くです)

「IPアドレス自動取得」を選び、「する」を選ぶ(DHCPでのIP自動取得が使えるとき)

取得する (設定する)

IPアドレスなどを

IPアドレス サブネットマスク ゲートウェイアドレス

●用語解説 (電 26ページ)

DNSの

●用語解説

設定を行う

プライマリ DNS

セカンダリ DNS

(電26ページ)

(ネットワーク設定 1/2ページ)



▼ 戻る
しない する
)

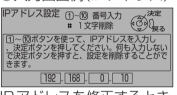


●ブロードバンドルーターやルーター機能付き ADSLモデムをお使いの場合は、通常DHCP でのIP自動取得が使えます。不明な場合は設 置された方に確認するか、それぞれの機器の 説明書をご覧の上、手動で入力してください。

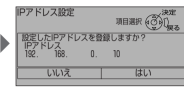
●取得したアドレスを表示。

- ■手動で入力するときは
- (1)上記で「しない」を選ぶ。
- (2)▼でIPアドレス、サブネットマスク、 ゲートウェイアドレスをそれぞれ選 び、決定ボタンを押す。
- (3)ブロードバンドルーターの仕様を確認し、 画面の指示に従ってそれぞれ入力する。
- ●設定は、下記の「接続テスト」を行うと有効 になります。

●入力画面例(IPアドレス)

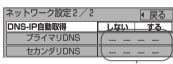


IPアドレスを修正するとき は 12 (1 文字削除)で削除 後に入力してください。



IPアドレスが0~255の 範囲外の場合は、エラーメッ セージが表示されます。

▶ 「DNS-IP 自動取得 | を選び、「する | を選ぶ(DHCPでの DNS アドレス自動取得が使えるとき) (ネットワーク設定2/2ページ)



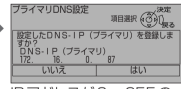


- ●取得したアドレスを表示。
- ●▼を「ネットワーク設定2/2」が出るまで押す。
- ■手動で入力するときは
- (1)上記で「しない」を選ぶ。
- (2) ▼でプライマリ DNS、セカンダリ DNSを それぞれ選び、決定ボタンを押す。
- (3)プロバイダーから指示されたIPアドレス を画面の指示に従ってそれぞれ入力する。IPアドレスを修正するとき
- ●設定は、下記の「接続テスト」を行うと有効

■入力画面例(プライマリ DNS)



除後に入力してください。



IPアドレスが0~255の 範囲外の場合は、エラーメッ セージが表示されます。

「接続テスト」を選び、決定を押す



●メッセージ(☞ 22ページ)

(ネットワーク設定 1/2ページ) サブネットマスク 255.255.255. 0 ゲートウェイアドレス 192.168. 0.

接続が完了です。

ブロードバンド環境の接続と設定の 確認を行い、上記設定を確認して再度 テストしてください。

テスト中ラスト中。

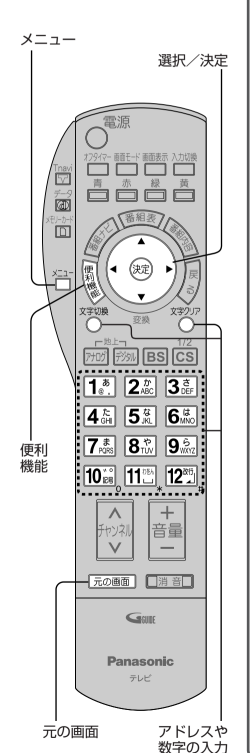
(終わったら 元の画面 押す)

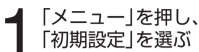
ネットワーク設定が 正しく設定 されているか 確認する

接続テスト

19

- ●まず、ネットワーク設定 を行ってください。
- ●本機のTナビ機能でホームページを正しく表示させるための設定です。









フ「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





] 「設置設定」を選び、決定を押す







✔ 「ブラウザ設定」を選び、決定を押す



設置設定 2 / 2ネットワーク設定ブラウザ設定

▼を繰り返し押すと 次のページになる



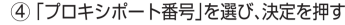
(右ページの選択へ続くです)

●プロキシアドレス

ブラウザの代わりに目的のサーバーに接続し、ブラウザにデータを送る中継サーバーのアドレス。 プロバイダーからの指定があるときのみ、設定が必要です。(例: proxy.○○○.ne.ip)

゜ ●プロキシポート番号 プロキシアドレスと共に、プロバイダーから指定される番号。(例: 8000)

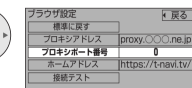
①「プロキシアドレス |を選び、決定を押す





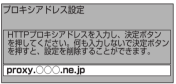
ブラウザ設定	● 戻る
標準に戻す	
プロキシアドレス	
プロキシポート番号	0
ホームアドレス	https://t-navi.tv/
接続テスト	







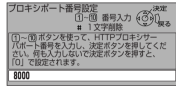
② アドレスを入力する



■文字の入力方法は(☎12~15ページ)

⑤ ポート番号を入力し、決定を押す

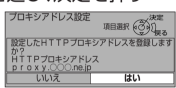






③「はい」を選び、決定を押す

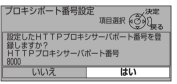






⑥「はい」を選び、決定を押す







ホームのアドレス (URL)を確認する ホームアドレス

ネットワーク設定と

プロキシ設定が

ポータルサイトに

接続できるか

接続テスト

終わった後に、

確認する

プロバイダーから

指定があるとき

プロキシを

プロキシ設定

設定する

●「ネット操作パネル」(©〒5ページ)で「ホーム」を選んだときに表示されるページのアドレス(URL)を確認できます。

「接続テスト」を選び、決定を押す







- ●接続テスト用サイトにつながり、正常に接続した ことを示すメッセージが表示されたとき
- →正しく設定ができています。
- ●正常に接続されなかったとき
- →画面上にメッセージが表示されます。(*©* 23ページ) 接続と設定をご確認ください。(*©* 16~21ページ)

(終わったら 元の画面 押す)

20

●ブラウザ設定

メッセージ表示一覧



困ったときに お読みください

- ●ネットワーク設定の接続テストなどでの、主なメッセージとその時の確認項目は、下記の通りです。
- ●下記のメッセージが出た場合は、本機とブロードバンドルーターまでの間で問題が発生しています。

メッセージ(エラーコード)	内容
接続できませんでした。 LANケーブルの接続を確認してください。 (C200)	ハブをお使いの場合は、ハブのLinkランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど*を確認してください。
IPアドレスが設定されていません。 本機の「ネットワーク設定」をご確認ください。 (C201)	ネットワーク設定でIPアドレスが「」になっていませんか。 IPアドレス、ゲートウェイアドレス、サブネットマスクを設定してください。(必要に応じて、アドレスの自動取得を選択してください)
IPアドレスが取得できませんでした。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C203)	ハブをお使いの場合は、ハブ〜ルーター間の接続をご確認ください。ルーターにつなぐ側のハブのポートは UPLINK につないでください。またハブの Link ランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど*を確認してください。上記で問題がなければルーター等の DHCP が動作していないことが考えられます。ルーターの設定や動作をご確認ください。一旦、ルーターのリセットをおこなってください。
IPアドレスの重複を検出しました。 設定をご確認ください。(C204)	本機と同じIPアドレスが他の機器に使われています。 他のPCや、本機、ルーターのIPアドレスをご確認の上、重複 のないように再設定してください。
接続テストを実行できませんでした。(C205) アドレスが正しく設定されませんでした。(C206)	一度、本機の主電源(本体の上面の押しボタン)を切って入れ なおして、再度実行してください。それでも症状が改善しな い場合、お買上げの販売店にご相談ください。
接続テストに失敗しました。 ゲートウェイが応答しません。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C207)	ハブ〜ルーター間の接続をご確認ください。本機とルーター間にハブを使用する場合、ルーターにつなぐ側のハブのポートは UPLINK につないでください。 ハブの UPLINK ポートの Link ランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど*を確認してください。ネットワーク設定での IP アドレス、ゲートウェイアドレス、サブネットマスクを、ご確認ください。 無線 LAN を使用の場合、通信設定をご確認ください。 「ルーターとの相性、検証データ」の最新情報は、当社ホームページ上でご紹介しています。 http://panasonic.jp/support/tnavi/

^{※:}ケーブル間違いなどの具体例:LANコネクターの接触不良、LANケーブル以外のケーブルの使用、クロスケーブルとストレートケーブルの間違い。

●通信時の主なメッセージと内容は、下記の通りです。 Tナビ接続やデータ放送からお好みページを使った場合に表示されることがあります。

メッセージ(エラーコード)	内容
無効なURLが指定されました。(B015)	アドレス(URL)に禁止された文字が使用されています。 正しいアドレス(URL)を入力してください。
サーバーが見つかりません。(B019)	アドレス(URL)が間違っていませんか。 正しいアドレスを入力してください。
	ブラウザ設定やブロードバンドルーターなどの設定を確認し てください。
	本体および接続機器の電源を入れ直すことにより解決するこ とがあります。
サーバーへの接続に失敗しました。 (B020)	サーバーが混みあっているため接続ができないか、サーバー側のサービスが停止されている可能性があります。しばらく待ってから再度実行してください。 まったくホームページに接続できない場合は、ブラウザ設定やブロードバンドルーターなどの設定を確認してください。
サーバーとの通信に失敗しました。 (B021)	通信がタイムアウトしました。サーバーへのアクセスが集中し ているとおもわれます。しばらく待って再度実行してください。
日付情報がありません。 リモコンで今日の日付を設定してください。 決定ボタンを押してください。(B022)	衛星アンテナを接続されていない場合などに、表示されることがあります。この場合は、メッセージに従って本日の日付を入力してください。
認証に失敗しました。(B401)	回線業者やプロバイダーからのIDやパスワードを、ブロードバンドルーターやモデムの取扱説明書にしたがって、正しく設定してください。
指定されたページが見つかりませんでした。 (B404)	正しいアドレス(URL)を入力してください。
接続サイト先の証明書の検証で問題がありました。接続先の安全性が確認できませんが接続しますか? サイト名:○○○○	接続先サイトが安全かどうかの確認ができませんでした。このまま接続することもできますが、接続しないことをお勧めします。しばらく待って再度実行すると、接続先の安全性が確認できる場合もあります。

●当社のホームページで最新の状況をご紹介しております。 http://panasonic.jp/support/tnavi/(2005年4月現在)

ブロードバンド環境(ADSLモデムやブロードバンドルーター)のトラブル解決のヒント

- ●ADSLモデムやブロードバンドルーターの電源を入れなおしてください。
- ●ADSLモデムの状態を示す表示ランプを確認して、ADSL回線がつながっているかご確認ください。 ※表示ランプの名称はADSLモデムによって違いますので、機器の取扱説明書をご覧ください。 (例:【ADSL】【リンク】【Link】【LINE】【PPP】等)
- ●ホームテレホン、ビジネスフォン、FAX、電話線付きのガスメーターなどをお使いの場合は、 回線業者やプロバイダーなどにご相談ください。
- ●ADSLモデムのPPPoAの設定やブロードバンドルーターのPPPoEの設定内容を確認してください。 ID、パスワード、DNSの設定等をご確認ください。(ADSLモデム、ブロードバンドルーター等の取扱説明書を参照)
- ●その他、ADSL回線のトラブルは、回線業者やプロバイダーにご相談ください。 (回線業者やプロバイダーの説明書をご覧ください)

A&Q



困ったときに お読みください

Q

インターネットに接続できる環境で あれば、どんな環境でも設置・接続 ができますか。

CATVやFTTH(光ファイバー)のブ ロードバンドサービスでも「Tナビ」 は使えますか。

現在ISDN回線ですが、ADSLは使えますか。

テレビとルーターが離れた場所にあ るのですが、どうすればよいのです か。

パソコンと同時に使えますか。

電話回線によるダイアルアップ接続 でTナビサービスを楽しめますか。

Tナビにはどのようなサービスが あるのですか。

Tナビサービスに料金はかかりますか。

Tナビのコンテンツをパソコンで見ることはできますか。

Tナビの機能で一般のホームページ を見ることはできますか。

Tナビサイトは、一般のWEBサイトとどう違うのですか。

A

ADSLやFTTH、CATVなどの常時接続での使用に限ります。また、常時接続プランをで使用でない場合には、接続プランの変更等が必要です。また、10BASE-Tが接続可能か確認してください。

一部のCATV、FTTHでは動作検証済みです。ブロードバンドルーターの使用が許可されているかご確認ください。当社のホームページに最新データを掲示しております。(©25ページ)

ISDN 回線を通常の電話回線にもどして ADSL を導入する 必要がありますので電話会社と回線業者にご相談ください。

LANケーブルの配線が出来ない場合は無線LANの導入を 検討してください。

パソコンを2台接続するのと同じことになりますので、ルーターなどで分配されていれば、お使いいただけます。 (© 16、17ページ)

使えません。

Tナビサービスは、ブロードバンド環境を前提にしたサービスになっています。

Tナビサービスは、リビングでちょっと知りたいような情報を家族一緒に楽しめるサービスです。おでかけ情報・レジャー・生活・レシピ・ゲーム・占い・地域情報などです。

Tナビサービス自体は無料でお使いいただけます。Tナビサイトの中には有料のものもあります。ADSL等の回線使用料やプロバイダー料金は別途必要です。

基本的には「Tナビ」サービス対応テレビでしか見ることはできません。パソコンは「Tナビ」サイトを見ることはできません。

見ることは可能ですがおすすめできません。テレビ向けに作成されていないので、文字が読みにくかったり、内容が表示できない場合や予期しない情報・有害情報を含む場合があります。

Tナビサイトは一般のWEBサイトとは異なり、本機の機能を用いて操作・閲覧できるように構成され、リビングでの利用に配慮して運営されるサイトです。

Q

Tナビサイトで使用する個人情報保護の方法は。

TナビでEメールは使えますか。

ペアレンタルロック(視聴制限)のような機能はありますか。

一般のWEBサイトを見ているとき、 画面のスクロールはどうするのです か。

Tナビで表示されたページをプリンターに印刷できますか。

表計算やワープロのソフトは使える のですか。

TナビにPPPoEの機能はありますか。

ストリーミングには対応していますか。

デジタル放送のデータ放送とはどう違うのですか。

●当社のホームページで最新の情報をご紹介しております。 http://panasonic.jp/support/tnavi/ Α

インターネットで広く採用されている暗号化方式である SSLに対応しています。

インターネットのEメール(電子メール)については、本機単独では使用できません。Tナビサイトとして提供されるWEBメールが利用できる場合があります。

URL入力による一般のWEBサイトの閲覧を暗証番号で制限する機能があります。(☞5ページ)

リモコンのカーソルキー「上、下、左、右」で画面をスクロール させます。ただし、パソコンのようななめらかなスクロール はできません。正しく表示されない場合もあります。

できません。本機にプリント機能はありません。

で利用いただけません。

本機にはありません。ルーターでPPPoEの機能をお使いく ださい。

本機は対応していません。

デジタル放送のデータ放送サービスは放送電波でデータが送られ、返信は電話回線を使用します。Tナビは受信・送信ともにブロードバンド環境を使用します。

用語解説



困ったときに お読みください

ADSL

電話線を使ったブロードバンド接続方式の一種です。 回線業者、プロバイダーとの契約が必要です。

ADSLモデム

本機やパソコンなどを、ADSL回線などと接続する機能を持った機器です。ブロードバンドルーター機能があるものとないものがあります。

DHCP

サーバーやブロードバンドルーターが、IPアドレスなどを本機に自動的に割り当てる仕組みのことです。

IPアドレス

TナビTVなど、インターネットに接続するネットワーク機器を特定する番号です。家庭では、ブロードバンドルーターなどのDHCP機能で自動的に割り当てるのが一般的です。 (例: 192.168.0.87)

MACアドレス

ネットワークに接続されている機器を識別するためのアドレスで、イーサネットアドレスやハードウエアアドレスと呼ばれることもあります。

アドレス(URL)

インターネット上のページを指定するときに使う名前です。 (例: http://panasonic.ip)

お好みページ

お気に入りのページのアドレス(URL)を登録する機能です。 登録すると、URLを入力せずにページを見ることができます。

ゲートウェイアドレス

インターネットへのアクセスで経由すべき機器のIPアドレス。 通常はブロードバンドルーターのIPアドレスを言います。 (例: 192.168.0.1)

サブネットマスク

ネットワークを効率的に使うために、ブロードバンドルーターにつなぐ機器のIPアドレスを絞り込むための数字です。 (例: 255.255.255.0)

ストレートケーブル

LANケーブルの一つで、両端のコネクターの同じピンどうしを接続したケーブルです。本機とルーター間や、本機とハブ間には、このストレートケーブルを使用します。(対語:クロスケーブル)

スプリッター

電話回線のネットワーク用の信号と電話用の信号をわける 機器です。

ディレクトリ

SDメモリーカード全体を書庫に例えると、ディレクトリは引き出しや、引き出しの中の箱に相当します。ディレクトリの中に更にディレクトリを作ることもできます。

全角・半角

全角/半角は文字の大きさです。漢字、かな、カナは必ず全角になります。 英数字は、全角とその半分の幅の半角の2種類の大きさがあります。 文字の入力時に全角または半角の指定のある場合は、ご注意ください。

ハイパーリンク

ページの中のデータに、別のページや画像データなどのアドレスが埋め込まれていること。元ページでの選択実行により、別のページへの移動や画像データの表示ができます。

ハブ

複数の機器をネットワークに接続するための機器です。

プロキシサーバー

ブラウザの代わりに目的のサーバーにアクセスし、ブラウザに データを送る中継サーバーのこと。プロバイダーからプロキシ サーバーのアドレスを指定された場合のみ設定が必要です。

プライマリ DNS / セカンダリ DNS インターネット上で名前とIPアドレスを対応させる電話帳のような機能を持ったサーバーです。本機は、このサーバーのIPアドレスを2つまで登録することができます。

ブラウザ

インターネット上にあるページを表示するための ソフトウェアです。

本機には、Tナビ用のブラウザがあらかじめ入っています。

ブロードバンド

ご家庭でいつでもインターネットを楽しめる、ADSLなどのインターネット接続環境です。電話モデムを使用するのに 比べて、高速なアクセスが可能です。

ブロードバンドルーター

複数台の機器を同時にインターネットに接続するためのネットワーク機器です。ルーターの接続や設定についての詳細は、ブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。

プロバイダー

ケーブルや電話回線に接続した機器をインターネットに接続するサービスをしている会社の総称です。 「hi-ho (ハイホー)」など、多くの会社があります。

ポータルサイト

「T navi」ボタンを押したときに最初に表示されるホームページのことです。 (ポータルとは玄関・入口の意味です)

ブラウザ仕様

記述言	語	HTML4.O 準拠
スタイルシート規	格	CSS1/CSS2 (Subset)
動 作 記 述 言	語	JavaScript 1.5/ECMAScript (ECMA-262)
セキュア通	信	SSL2.0/SSL3.0/TLS1.0
C o o k i	е	バージョンロ
モノメディア(静止画	画)	JPEG、PNG、GIF
音声(モノラルで再名	主)	MS-Windows 標準 WAV 形式、MPEG2-AAC (ARIB STD-B14 第3 編準拠)、受信機内蔵音
プ ラ グ イ	ン	なし
文 字 入	力	画面キーボード方式、携帯電話(リモコン)方式
外 部 入 出	力	SDメモリーカード
画 面 解 像	度	800 × 450
カラーモデ	ル	フルカラー